

(12) NACH DEM VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES  
PATENTWESENS (PCT) VERÖFFENTLICHTE INTERNATIONALE ANMELDUNG

(19) Weltorganisation für geistiges Eigentum  
Internationales Büro



(43) Internationales Veröffentlichungsdatum  
26. Mai 2005 (26.05.2005)

PCT

(10) Internationale Veröffentlichungsnummer  
**WO 2005/047136 A1**

(51) Internationale Patentklassifikation<sup>7</sup>: **B65D 75/58**,  
B65B 61/02, 61/18, 9/20

(21) Internationales Aktenzeichen: PCT/EP2004/012847

(22) Internationales Anmeldedatum:  
11. November 2004 (11.11.2004)

(25) Einreichungssprache: Deutsch

(26) Veröffentlichungssprache: Deutsch

(30) Angaben zur Priorität:  
103 53 095.9 12. November 2003 (12.11.2003) DE

(71) Anmelder (für alle Bestimmungsstaaten mit Ausnahme von  
US): WINDMÖLLER & HÖLSCHER KG [DE/DE];  
Münsterstrasse 50, 49525 Lengerich (DE).

(72) Erfinder; und

(75) Erfinder/Anmelder (nur für US): TETENBORG, Kon-  
rad [DE/DE]; Lindenstrasse 36, 49525 Lengerich (DE).  
VOSS, Hans-Ludwig [DE/DE]; Weststrasse 12, 49545  
Tecklenburg (DE). RENKEN, Hans [DE/DE]; Juister  
Strasse 15, 26639 Wiesmoor (DE).

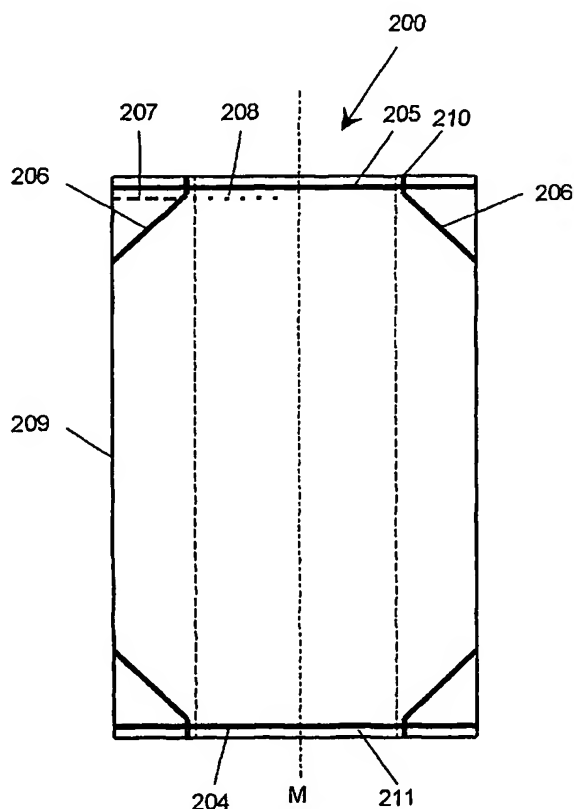
(74) Anwalt: WEBER, Jan, Thorsten; Windmüller &  
Hölscher KG, Münsterstrasse 50, 49525 Lengerich (DE).

(81) Bestimmungsstaaten (soweit nicht anders angegeben, für  
jede verfügbare nationale Schutzrechtsart): AE, AG, AL,  
AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH,  
CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES,  
FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE,  
KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD,  
MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI, NO, NZ, OM, PG,

[Fortsetzung auf der nächsten Seite]

(54) Title: PERFORATED FORM-FILL-SEAL (FFS) BAG

(54) Bezeichnung: PERFORIERTER FFS-SACK



(57) Abstract: The invention relates to a satchel bag or flat bag (200, 201, 212, 214, 217), which is produced and filled by a form-fill-seal (FFS) machine and which has a tear-open perforation (207, 208, 216) at least in the area of at least one of the corners of the bag. The invention is characterized in that the bag has a corner weld seal (206) in the area of the at least one corner.

(57) Zusammenfassung: Beschrieben wird ein Seitenfal-  
ten- oder Flachsack (200, 201, 212, 214, 217), welcher  
von einer FFS-Maschine hergestellt und befüllt wurde, und  
welcher zumindest im Bereich zumindest einer der Ecken  
des Sackes eine Aufreissperforation (207, 208, 216) auf-  
weist. Er ist dadurch gekennzeichnet, dass der Sack im  
Bereich der zumindest einen Ecke eine Eckabschweissung  
(206) aufweist.

WO 2005/047136 A1